

ІНСТРУКЦІЯ ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ

дієтичної добавки

Міофолік

Підвищує фертильність
Підтримує здорову вагітність

Склад.

1 саше містить: міо-інозитол – 2000 мг, вітамін B12 (ціанокобаламін) – 5 мкг, фолієву кислоту у формі глюкозамінової солі (6S)-5-метилтетрагідрофолату – 200 мкг. Маса нетто 1 саше – 2.1 г (±5 %).

Без ГМО. Вміст у 100 г продукту: білків – 0,0 г, жирів – 0,0 г, вуглеводів – 100 г. Енергетична цінність (калорійність) в 100 г – 1700 кДж/400 ккал.

Функціональні властивості.

Міофолік містить у своєму складі 3 ключових компоненти:

- Міо-інозитол
- Вітамін B12
- Фолієву кислоту у вигляді запатентованої, метаболічно активної форми (6S)-5-метилтетрагідрофолат

Міо-інозитол бере участь у нормалізації менструального циклу і овуляції, у функціонуванні репродуктивної системи організму і правильному розвитку ембріона, поліпшує загальний метаболізм органів і систем.

Основною функцією міо-інозиту є участь у внутрішньоклітинній передачі сигналу і забезпеченні функціонування рецепторів інсуліну, репродуктивних гормонів, факторів росту, катехоламінів.

Міо-інозитол застосовують для підтримки функціонування репродуктивної і серцево-судинної системи, імунітету та центральної нервової системи, покращення метаболізму цукрів та функціонування нирок і печінки, нормалізації рівня тестостерону і пролактину у плазмі крові.

Міо-інозитол чинить наступний вплив на організм людини:

- сприяє підвищенню фертильності
- сприяє відновленню менструального циклу, відновленню овуляції
- покращує дозрівання і якість статевих клітин, вихід дозрілих форм
- покращує чутливість до інсуліну
- сприяє усуненню деяких проблем зі шкірою та зменшенню надмірного росту волосся на тілі та обличчі
- підтримує функцію імунної, серцево-судинної та нервової систем, нирок та печінки

Фолієва кислота у складі Міофолік представлена у вигляді 5-метилтетрагідрофолату - метаболічно активної форми, яка не потребує додаткових перетворень в організмі, на відміну від звичайної фолієвої кислоти, що міститься в їжі та більшості препаратів.

Фолат ((6S)-5-метилтетрагідрофолат) відіграє важливу роль у підтриманні метаболізму деяких гормонів та гормоноподібних речовин, бере участь у процесі клітинного поділу, є необхідним для росту та розвитку кровотворної та імунної системи.

Фолієва кислота також необхідна для створення і підтримки в здоровому стані клітин, тому її наявність особливо важлива в періоди швидкого розвитку організму - на стадії раннього внутрішньоутробного розвитку і в ранньому дитинстві. Фолієва кислота бере участь у формуванні нервової системи плоду, є необхідною для поділу клітин, росту та розвитку всіх органів та тканин, нормального розвитку ембріону та процесів кровотворення.

Вітамін B12 необхідний для забезпечення кращого засвоєння фолієвої кислоти, він підсилює та доповнює її дію.

Вітамін B12 відповідає за покращення імунітету, допомагає підтримувати належний енергетичний обмін, перешкоджає появі анемії, є важливим для регулювання репродуктивної функції, відіграє важливу роль у функціонуванні кровотворних органів, підтримує нервову систему у здоровому стані, впливає на концентрацію та пам'ять, знижує дратівливість. Вітамін B12 застосовується в комплексі профілактики для здорового перебігу вагітності та правильного внутрішньоутробного розвитку плода.

Міофолік не містить білків коров'ячого молока, лактози, підсолоджувачів, тому може вживатися людьми, що мають непереносимість цих речовин.

Рекомендації щодо застосування.

Міофолік застосовується для покращення репродуктивної функції у жінок та підтримки нормального балансу гормонів; для сприяння нормалізації овуляції і покращення стану статевих клітин; для покращення зовнішнього вигляду шкіри і волосся; для загального зміцнення організму.

Протипоказання.

Індивідуальна чутливість до компонентів добавки. Не перевищувати рекомендовану кількість для щоденного споживання. Дієтичні добавки не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

Спосіб застосування.

По 1-2 саше в день. Вміст саше розчинити у 200 мл теплої води, ретельно перемішати та випити одразу після приготування. Рекомендований курс прийому від 3 до 6 місяців.

Перед застосуванням проконсультуйтеся із лікарем.

Умови зберігання.

Зберігати в оригінальній упаковці, в сухому, захищеному від світла та вологи місці при кімнатній температурі. Термін придатності - 2 роки від дати виробництва. Зберігати у недоступному для дітей місці. Не застосовувати після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці.

Дієтична добавка. Не є лікарським засобом.

Кінцевий термін придатності та номер серії вказані на упаковці.

Упаковка.

По 30 саше в картонній коробці.

Виробник.

Танацетум с.р.о. Швабінського 1700/4, 702 00 Острава, Чеська Республіка для Амакса Фарма ЛТД, 72 Хаммерсміт Роад, Лондон, W14 8TH, Велика Британія.